

JAKÝ REGULÁTORNÍ SYSTÉM ZAJISTÍ VŠEM OBČANŮM EU POŽÁRNĚ BEZPEČNÉ BUDOVY?

Pokud požadavky na budovy, instalace a organizaci zahrnují všech 7 úrovní požární bezpečnosti budov, jsou vytvořeny předpoklady, že pro všechny občany EU budou budovy bezpečné z hlediska požární ochrany.

EVROPSKÉ NORMY PRO VÝROBKY



DŮSLEDNÉ PROSAZOVÁNÍ

NÁRODNÍ STAVEBNÍ ZÁKONY A PŘEDPISY

by měly brát v úvahu následující tři požadavky týkající se typu budov



B POŽADAVKY NA BUDOVY

- ÚNIKOVÉ CESTY
- ROZDĚLENÍ NA POŽÁRNÍ ÚSEKY
- POŽÁRNÍ ODOLNOST
- FASÁDY
- PŘÍSTUP PRO HASIČE
- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ STAVEB

I INSTALACE

Doporučované prvky zajišťující bezpečnost

- SYSTÉMY DETEKCE
- ODPOVÍDAJÍCÍ POPLAŠNÉ SYSTÉMY
- SYSTÉMY POTLAČENÍ POŽÁRU (např. HASÍČÍ SPRINKLERY)
- PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKY
- ODVĚTRÁVÁNÍ KOUŘE
- DALŠÍ PROTIPOŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ (ROZVOD VODY, SPECIALIZOVANÉ VÝTAHY...)

O POŽADAVKY NA ORGANIZACI

Vhodné prostředky a jasné role a odpovědnosti za:

- PLÁNOVÁNÍ
- VÝSTAVBU
- ÚDRŽBU & KONTROLY
- DOHLED NAD TRHEM
- INFORMACE PRO UŽIVATELE & PREVENCE
- SLUŽBY HASIČSKÝCH ZÁCHRANNÝCH SBORŮ (DOBŘE VYŠKOLENÉ A VYBAVENÉ JEDNOTKY POŽ. OCHRANY...)

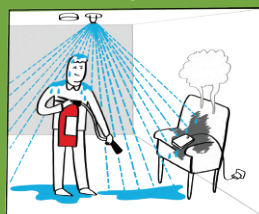
PREVENCE



DETEKCE POŽÁRU



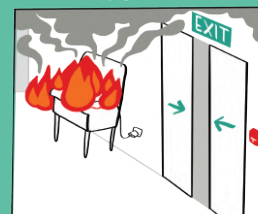
VČASNÉ HAŠENÍ



EVAKUACE



DĚLENÍ NA POŽÁRNÍ ÚSEKY



BEZPEČNOST KONSTRUKCÍ



HAŠENÍ POŽÁRU



7 ÚROVNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI BUDOV

dále také vyžaduje bezpečné chování a vybavení (spotřebiče, nábytek atd.)